



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**

**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

**CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID**

**Nr. RO/2018/0087/MRA/ES/APP(NA)-2018-14-00110**

In conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide si ale HOTARARII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului institutional si a unor masuri pentru punerea in aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide, in baza documentelor depuse in dosarul tehnic, Comisia Nationala pentru Produse Biocide, in sedinta din data 12.09.2018, a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piata in Romania, conform prevederilor legale in vigoare.

**I. TIPUL AUTORIZATIEI**

*autorizația prin recunoașterea reciprocă succesivă* eliberată în conformitate cu prevederile art. 33 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;

- Statul membru al Uniunii Europene emitent: SPANIA
- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr.: **ES/APP(NA)-2018-14-00110**

**II. Data emiterii autorizatiei: 05.11.2018 – rescris in data de 06.06.2019**

**III. Data expirării autorizatiei: 01.01.2023**

**IV.**

**DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: BROS GRAU RATICID**  
Alta denumire comerciala: Bros-momeala raticida sub forma de boabe de grau impregnate

**V.**

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI: BROS Sp.z o.o. Sp.k.,**  
ul Karpia 24 Poznań, Polonia

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: LABORATORIOS**  
**AGROCHEM S.L.**

Adresa: Tres Rieres, 10 Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania

**NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID: 1.LABORATORIOS AGROCHEM**  
**S.L.**

Adresa: Tres Rieres, 10 Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania

**Loc de productie: Tres Rieres, 10 Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania**

**2. BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., ul.Karpia 24 61-619 Poznań Polonia**

**Loc de productie: ul Karpia 24 61-619 Poznań Polonia**

**NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE: 1.LABORATORIOS AGROCHEM**  
**S.L., Tres Rieres, 10 Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania**





MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE  
MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Loc de producție: Pres Riebes, Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania  
Dr. Tazza S.p.A. Via Tre Ponti, 22 37050 S. Maria de Zevio (VR), Italia  
Loc de producție: Via Tre Ponti, 22 37050 S. Maria de Zevio (VR), Italia

VI.

TIPUL DE PRODUS: TP14-Rodenticida

VII.

CATEGORIILE DE UTILIZATORI: Profesioniști, profesioniști instruiți și non-profesioniști (public larg)

VIII.

TIPUL PREPARATULUI: Momeala raticida, gata de utilizare, sub forma de cereale, care conține o substanță activă anticoagulantă - Bromadiolone 0,0029%, administrat în doze de 60-100g (șoareci) și 100-200g (sobolani). Produsul este ambalat vrac sau pliculețe, pentru a combate șoarecele de casă (*Mus musculus*) și șobolanul cenușiu (*Rattus norvegicus*), tineri și adulți, în interior, în aer liber, în apropierea clădirilor. Conține o momeală care atrage orice rozătoare și acționează încă de la prima utilizare. Acționează cu o întârziere de câteva zile față de împiedică rozătoarele să asocieze otrava cu moartea altor indivizi. Produsul are efect de mumificare și conține o substanță care împiedică ingerarea accidentală de către persoane și animale de companie. Grăușorul este extrem de atractiv pentru rozătoare datorită conținutului de cereale integrale special selectate.

IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

1) Substanța activă

Denumirea IUPAC	<i>Bromadiolona</i>
Numar CAS	28772-56-7
Numar CE	249-205-9
Continut de substanță activă	0,0029%

2) Substanțe inactive/nonactive

Denumirea IUPAC	<i>2,2',2''-nitritotrietanol</i>
Numar CAS	102-71-6
Numar CE	203-049-8
Continut de substanță activă	0-10%

Denumirea IUPAC	<i>Zahăr de zahăr</i>
Numar CAS	57-50-1
Numar CE	200-334-9
Continut de substanță activă	0-10%

Denumirea IUPAC	<i>Hidroxid de calciu</i>
-----------------	---------------------------





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Numar CAS	1305-62-0
Numar CE	215-137-3
Continut de substanta activa	0,5%

Denumirea IUPAC	2,6-di-tert-butil-p-cresol
Numar CAS	128-37-0
Numar CE	204-881-4
Continut de substanta activa	0-0,25%

**X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI**

**Produs biocid cu substante active - substante chimice**

Simboluri	GHS08 Atentie
Fraze de pericol (H)	H373 – Poate provoca leziuni ale organelor (sangelui) în caz de expunere prelungită sau repetată
Fraze de prudenta (P)	P102 – A nu se lasa la indemana copiilor. P103 – Citiți eticheta înainte de utilizare. P260 - Nu inhalati praful P280 – Purtați mănuși de protecție P314 – Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine P501- Eliminați conținutul recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deșeurilor
Pictograma(e)	

**XI. AMBALAREA**

Pentru utilizatori non-profesionali (public larg):  
Dimensiunea maxima a ambalajului este de 150g.  
Numar cutii momeala si/sau rezerve per ambalaj: pana la 150g.  
Grame de momeala pe cutie de momeala si/sau rezerve/cutie: pliculete individuale de la 10 pana la 100g. Produsul se aplica in interiorul si exteriorul cladirilor.  
Tip de ambalaj: pungii, saci, galeti, tuburi, sticle si cutii de carton.  
Material de ambalaj: carton +PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE sau PET/PET MET/PE sau PET/ALU/PE sau PET/PE sau PA/PE, HDPE, PVC

Pentru utilizatori profesioniști:  
Dimensiunea minima a ambalajului este de 3kg.  
Numar de pungii individuale per ambalaj: pana la 10kg  
Grame de momeala per pungii individuale de 10 pana la 60 g.  
Grame de momeala per pungii individuale de 10 pana la 100g.  
Produsul se aplica in interiorul si exteriorul cladirilor.  
Tip de ambalaj: pungii, saci, galeti, tuburi, sticle si cutii de carton.  
Material de ambalaj: carton +PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE sau PET/PET MET/PE sau PET/ALU/PE sau PET/PE sau PA/PE, HDPE, PVC





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE**

**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Pentru utilizatori profesioniști instruiți:

Dimensiunea nominală a ambalajului este de 3kg.

Număr de pungă/individuale per ambalaj: până la 10kg

Gramă de momeala per pungă: pungi individuale de 10 până la 100g.

Produsul se aplică în interiorul și exteriorul clădirilor.

Tip de ambalaj: pungi, saci, galeti, tuburi, sticle și cutii de carton.

Material de ambalaj: carton +PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE sau PET/PET MET/PE sau PET/ALU/PE sau PET/PE sau PA/PE, HDPE, PVC

Produsul poate fi livrat, de asemenea, sub formă de graunte în vrac, direct în ambalajul secundar menționat mai sus.

## XII. POSIBILE EFECTE ADVERSE DIRECTE SAU INDIRECTE

### Asupra sănătății umane:

Produsul este considerat periculos pentru sănătatea umană în concordanță cu Directiva 67/578/CEE și cu Regulamentul 1272/2008 (CLP), produsul poate provoca leziuni ale organelor (sânge) în cazul unei expuneri repetate sau prelungite, operatorii trebuie să fie conștienți că substanța activă poate provoca probleme grave de sănătate în urma expunerii prelungite.

### Efecte adverse directe:

Intoxicarea cu produs poate cauza hemoragii, datorită efectului antiprotrombincic (prelungește timpul de coagulare) care poate deveni evident în intervalul de timp de minim 2 ore și maxim 72 ore (un timp de coagulare normal la internarea pacientului în spital nu exclude diagnosticul).

### Efecte adverse indirecte

Conform rezultatelor testelor efectuate pe sobolani, produsul nu necesită clasificare privind toxicitatea acută ( $DL_{50} > 2000$  mg/kg corp). Produsul nu este iritant pentru piele sau ochi, conform rezultatelor testelor efectuate pe iepuri. Produsul nu este sensibilizant (teste efectuate pe porcusori de Guineea, conform metodei OECD 406).

### Asupra sănătății animalelor nevizate:

Vertebratele care nu sunt specii țintă pot fi expuse la substanța activă, fie direct prin ingestia de momeala rodenticida sau a resturilor de momeala (intoxicare primară), fie indirect, prin înghițirea carcaselor de rozătoare specia țintă care conțin reziduuri ale substanței active (intoxicare secundară).

Antidot: Vitamina K1 (eficiența tratamentului trebuie monitorizată prin măsurarea valorilor de laborator). Este necesară monitorizarea activității protrombinice imediat după ingestie și în zilele următoare. În caz de activitate protrombinică redusă, se va administra vitamina K.

Contraindicații: nu se vor administra anticoagulante. Efecte adverse directe sau indirecte asupra animalelor. Cel mai mare pericol este otrăvirea prin hemoragiile la nivelul mucoaselor, organelor și parenchimului.

Asupra mediului: Sol: Trebuie evitată cât mai mult expunerea solului la produsul formulat precum și pătrunderea acestuia în sol, ținând cont de proprietățile PBT ale bromadiolonei.

Apa: Bromadiolona îndeplinește criteriile de PBT-este persistentă în apă, cu tendință de bioacumulare în organisme și foarte toxică.

2,2', 2''-nitrotrietanol:  $\text{Log Pow} = 1$

Zaharoza:  $\text{Log Pow} = 2,7$



**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

er: Emisiile în atmosfera sunt considerate neglijabile în timpul utilizării ținând cont de forma de condiționare.

Organism acvatic: Produsul prezintă un risc acceptabil considerând efectul acut și cronic de categoria I

Alte organisme țintă: Produsul nu prezintă risc neacceptabil pentru organismele din mediu terestru când este utilizat conform instrucțiunilor: utilizare în campanii cu durată maximă de 35 zile, limitarea accesului organismelor țintă la cutiile pentru momeala precum și îndepărtarea rozătoarelor moarte și muribunde în timpul campaniei.

**XIII. ORGANISMELE DĂUNĂTOARE VIZATE**

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia	Concentrații	Timpi de acțiune
Rodenticida	Test în semi-teren conf. cu TNG - TP14 și Transitional Guidance pentru TP14 . Referința: IUCLID 6.7	Șobolan cenușiu ( <i>Rattus norvegicus</i> )	Bromadiolone, 0,0027% w/w, momeala „cereale” gata de utilizare	Mortalitate 100% după 5,2 zile de la intoxicare
Rodenticida	Test în teren (în interior și în exterior) - efectuat într-un habitat agricol. (conf. cu TNG - PT 14,	Șobolan cenușiu ( <i>Rattus norvegicus</i> Berk)	Bromadiolone 0,0027% w/w, momeala „cereale” gata de utilizare	Eficacitate = 100%
Rodenticida	Test în semi-teren. conf. cu TNG - TP14 și Transitional Guidance pentru TP14 .	Șoareci de casă ( <i>Mus musculus</i> )	Bromadiolone 0,0027% w/w, momeala „cereale” gata de utilizare	Mortalitate 100% după 5,2 zile.
Rodenticida	Test în teren (în interior). - efectuat într-un habitat agricol conf. cu Transitional Guidance - PT14, ECHA Guidance on the BPR.	Șoareci de casă ( <i>Mus musculus</i> L.)	Bromadiolone 0,0027% w/w, momeala „cereale” gata de utilizare	Eficacitate = 100%

**XIV. INSTRUCIUNILE ȘI DOZELE DE APLICARE :****Manipulare:**

Nu se spală suporturile de momeala cu apă între aplicații.

Se va purta mănuși de protecție rezistente la produse chimice în timpul fazei de manipulare (materialul pentru mănuși trebuie să fie furnizat de către titularul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

În timpul utilizării produsului nu se mănâcă, nu se bea și nu se fumează.

Măinile și zonele expuse ale pielii se vor spăla după utilizarea produsului.





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE**

**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Utilizator: Public larg (persoana neprofesionist), Profesioniști, Profesioniști instruiți.

Doze de utilizare:

Publicul larg (persoana neprofesionist), Profesioniști: Șoareci: cutii de momeală cu 60 de grame de momeala per punct de momeală

Șobolani: cutii de momeală cu 100 de grame de momeală per punct de momeală

- la fiecare 5-10 m, în cutii pentru momeală rezistente la efracție (5 metri în cazul unei infestări foarte grave și 10 m într-o infestare slabă).

Profesioniști instruiți: Șoareci: cutii de momeală cu 60-100 de grame de momeală per punct de momeală

Șobolani: cutii de momeală cu 100-200 de grame de momeală per punct de momeală

- la fiecare 5-10 m, în cutii pentru momeală rezistente la efracție (5 metri în cazul unei infestări foarte grave și 10 m într-o infestare slabă). Cutiile pentru momeală trebuie verificate cel puțin o dată la 2-3 zile (în cazul șoarecilor), respectiv 5-7 zile (în cazul șobolanilor) de la începerea tratamentului și după aceea cel puțin o dată pe săptămână, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, cutiile pentru momeală sunt intacte și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Cutiile trebuie plasate în zone care nu sunt supuse inundațiilor. Se completează momeala când se constată urme de rozatoare, se va înlocui momeala atunci când este afectată de apă sau contaminată de murdărie. Rodenticidele anticoagulante au un mod de acțiune întârziat, între 4 și 10 zile după consumarea momealii. Utilizarea acestui produs ar trebui să elimine rozătoarele în termen de 35 zile.

Instrucțiuni specifice: Se recomandă utilizarea de mănuși de către publicul larg.

Profesioniști: Protejați momeala de condițiile atmosferice (de ex. ploaie, zăpadă, etc.). Urmați instrucțiunile suplimentare furnizate în Manualul de Bune Practici. Atunci când suporturile de momeală sunt amplasate în apropierea sistemelor de scurgerea apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

Nu aplicați acest produs direct în vizuini. Atunci când suporturile de momeală sunt amplasate în apropierea apelor de suprafață (de ex.: râuri, lacuri, canale de apă, diguri, canal de irigare) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

Profesioniști instruiți - în interior: Aplicați măsuri de combatere preventive (de ex. astupați găurile, strângeți mâncarea și băutura în măsura în care este posibil) pentru a îmbunătăți aportul de produs și pentru a reduce probabilitatea de reinvăzie. La finalul perioadei de tratament îndepărtați produsul rămas. Urmați instrucțiunile suplimentare furnizate în Manualul de Bune Practici. Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor. Produs va fi utilizat în locuri care nu sunt accesibile copiilor, nici animalelor nevizate. La amplasarea cutiilor pentru momeală în apropierea sistemelor de scurgere a apei,

asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa. În aer liber, în apropierea clădirilor, produsul trebuie să fie amplasat în vecinătatea locurilor unde a fost observată activitatea rozătoarelor (zone de trecere, locuri de cuierat, hambare, găuri, orificii). Protejați momeala de condițiile atmosferice (de ex. ploaie, zăpadă, etc.). Plasați cutia pentru momeală în zone care nu sunt supuse inundațiilor.

Înlocuiți momeala dacă a fost afectată de apă sau contaminată de murdărie. La finalul perioadei de tratament îndepărtați produsul rămas.

Aplicați măsuri de combatere preventive (de ex. astupați găurile, strângeți mâncarea și băutura în măsura în care este posibil) pentru a îmbunătăți aportul de produs și pentru a reduce probabilitatea





## MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

de reinvazie.

Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor. Nu utilizați produsul în tratamente de momeală cu pulverizare. Nu aplicați produsul direct în vizuini. La amplasarea cutiilor de momeală în apropierea apelor de suprafață (de ex.: râuri, lacuri, canale de apă, diguri, șanțuri de irigare) sau sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa. Atunci când este posibil, suporturile de momeală trebuie să fie fixate pe pământ sau pe alte structuri. Efectuați un studiu al zonei infestate și o evaluare *in situ* înainte de tratament pentru a identifica speciile de rozătoare, zonele lor de activitate și pentru a determina cauza și răspândirea invaziei. Îndepărtați mâncarea la care rozătoarele pot ajunge cu ușurință (de ex.: cereale vrac sau reziduuri alimentare). În afară de acest lucru, nu curățați zona care urmează să fie tratată chiar înainte de tratament, acest lucru doar va deranja rozătoarele și acceptarea momelii va fi mai greu de atins. Nu spălați suporturile de momeală cu apă între aplicații. Produsul trebuie să fie utilizat ca parte a unui plan complet de combatere a dăunătorilor, inclusiv, dar fără a se limita la, măsuri de igienă și, acolo unde este posibil, metode fizice de combatere. Frecvența vizitelor în zonele tratate trebuie să fie efectuată la discreția persoanei care aplică produsul, în temeiul investigațiilor efectuate la începerea tratamentului. În cazul în care cantitatea de momeală ingerată este scăzută în raport cu dimensiunea aparentă a invaziei, trebuie să se aibă în vedere amplasarea mai multor suporturi de momeală și posibilitatea de a trece la o altă formă de momeală. Dacă după o perioadă de tratament de 35 de zile se observă că momelile încă sunt consumate, iar activitatea rozătoarelor nu scade, trebuie determinată cauza. Atunci când au fost excluse alte elemente, este probabil ca, pentru rozătoarele rezistente să se ia în considerare utilizarea unui rodenticid care nu este anticoagulant sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic.

### XV. INSTRUCȚIUNI DE PRIM AJUTOR

Contaminarea pielii: clătiți abundent pielea cu apă și săpun.

Contaminarea ochilor: îndepărtați lentilele de contact (dacă este cazul), clătiți ochii cu soluție oftalmologică sau apă, păstrați pleoapele deschise cel puțin 10 minute.

În caz de ingerare, clătiți gura cu apă din abundență. Nu administrați ceva unei persoane aflate în stare de inconștiență. Nu induceți vomă. Solicitați ajutor medical imediat, arătați-i medicului eticheta produsului și ambalajul.

În cazul înghițirii de către un animal de companie, contactați veterinarul.

Antidot: Vitamina K1 administrată de un medic / veterinar.

Contactați un centru toxicologic dacă este necesar.

Periculos pentru faună.

### XVI. MĂSURI PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

Riscuri pentru utilizarea produsului biocid:

Se va împiedica patrunderea în sol, în apele de suprafață, în sistemele de canalizare sau în apele din panza freatică. Se aplica numai în cadrul cutiilor de momeală.

Măsuri în caz de dispersare accidentală:

Pe baza informațiilor disponibile nu este de așteptat ca produsul să inducă efecte adverse în mediu





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

cand este utilizat conform instructiunilor. Cu toate acestea trebuie evitata cat mai mult expunerea solului la produsul formulat precum si patrunderea acestuia in sol. Nu este de asteptat sa rezulte pierderi, acumulari de substanta activa in aer in timpul utilizarii.

**Metode de decontaminare:**

In cazul dispersiei accidentale colectati mecanic si/sau cu echipamente corespunzatoare si neutralizati.

**XVII. MASURI PENTRU PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE**

Se va indeparta mancarea la care rozatoarele pot ajunge cu usurinta (de ex. Cereale vrac sau reziduuri alimentare). Atunci cand este posibil, suporturile de momeala trebuie sa fie fixate pe pamant sau pe alte structuri. Nu se va deschide plicul care contine momneala si nu se va pune suporturile de momeala la indemana pasarilor, animalelor domestice, a animalelor de ferma si a altor animale, carora nu le este destinat produsul.

Nu trebuie aplicat in zonele in care alimente/furaje, bauturi, ustensilele de bucatarie sau suprafetele de procesare a alimentelor pot intra in contact cu produsul sau pot fi contaminate de acesta. Nu se pun suporturile de momeala in apropierea sistemelor de scurgere a apei unde momeala ar putea intra in contact cu apa. Suporturile de momeala trebuie sa fie etichetate cu urmatoarele informatii: „nu mutati sau deschideti”, „contine un rodenticid”.

Pentru a reduce riscul de otravirii secundare prin ingestia rozatoarelor moarte in timpul tratamentului acestea vor fi colectate si indepartate cel putin de fiecare data cand se verifica suporturile de momeala. Rozatoarele moarte vor fi eliminate ca deseuri periculoase, in conformitate cu cele prevazute de reglementarile locale. Produsele nu trebuie utilizate mai mult de 35 zile fara o evaluare a sanatatii invaziei si a eficacitatii tratamentului. Momelile trebuie asigurate astfel incat acestea sa nu fie scoase din suportii de momeala.

**XVIII. INSTRUCIUNI PENTRU ELIMINAREA ÎN SIGURANȚĂ pentru**

Eliminarea deeurilor de produs si a ambalajelor acestuia se face in conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deeurilor, de catre operatori autorizati. Recipientele goale, cu urme de produs, trebuie eliminate ca deseuri periculoase.

Ambalaj: Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid

**XIX. CONDITIILE DE DEPOZITARE:** Produsul se va păstra în ambalajul original, închis etans, departe de actiunea directa a razelor solare într-un loc uscat, răcoros, bine ventilat. Produsul se va pastra în locuri sigure, la distanță de alimente, băuturi și furaje, inaccesibile copiilor, pasarilor, animalelor de companie și a animalelor de ferma care nu sunt specii țintă, pentru a minimiza riscul de atingere sau ingerare.

**DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCID** ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE: **2 ani.**

**XX. ALTE INFORMATII:** Având în vedere efectele adverse potențiale pentru sănătatea umană, se recomandă citirea cu maximă atenție a instrucțiunilor de pe etichetă și respectarea lor.





**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**  
**MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Se va impiedica patrunderea in sol, in apele de suprafata, in sistemele de canalizare sau in apele din panza freatica. Se aplica numai in cadrul cutiilor de momeala.

Datorită acțiunii întârziate, rodenticidele cu anticoagulant sunt eficiente la 4 până la 10 zile de la consumarea momelii.

Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente cum ar fi cleștii pentru preluarea acestora.

Acest produs conține un agent amar și un colorant.

Cutiile pentru momeală trebuie etichetate cu următoarele informații: "nu mutați și nu deschideți"; "conține rodenticid"; "denumire comercială sau număr autorizație"; "substanță/e activă/e" și "în caz de accident, contactați un centru toxicologic +40 - 021 318 36 06".

Respectarea riscurilor pentru utilizarea produsului biocid si anume:

Se va impiedica patrunderea in sol, in apele de suprafata, in sistemele de canalizare sau in apele din panza freatica. Se aplica numai in cadrul cutiilor de momeala.

Prezenta autorizatie este însoțită de următoarele documente:

- proiect de etichetă a produsului biocid
- fisa cu date de securitate a produsului biocid
- rezumatul caracteristicilor produsului biocid

- I. Este obligatorie transmiterea de către detinătorul autorizației a fișei cu date de securitate către Institutul National de Sănătate Publică – Biroul RSI și Informare Toxicologică
- II. Prezentul document poate fi însoțit de anexă în cazul modificărilor administrative

Acest certificat reprezinta modificarea majora a certificatului pentru autorizarea produsului biocid Nr. RO/2014/0087/MRA/ ES/AA-2013-14-00110.

PRESEDINTE,  
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

COPIE